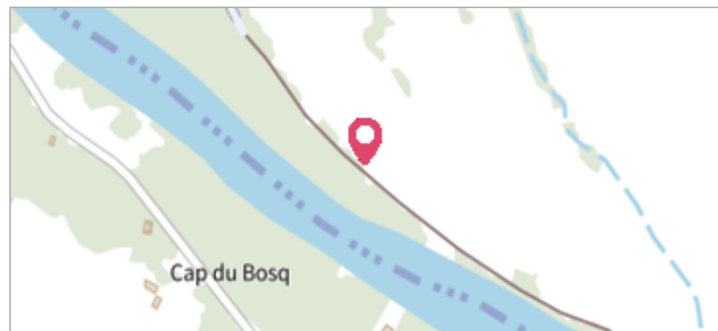


	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
Les Prades		
Commentaires : Code : 2		2 Repère(s) sur le site

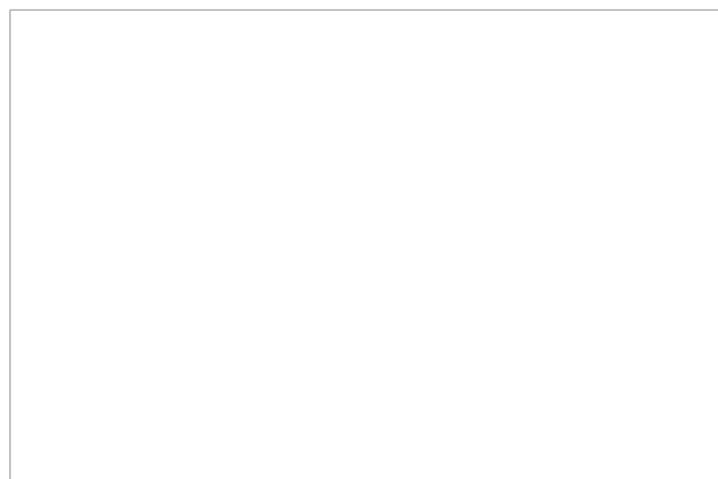
GÉNÉRAL
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 23_DDTM40_S_74 Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: -0.77973270 / Y: 43.76724010
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 395720.2 / Y: 6303752.81
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7797327 / Y: 43.7672401
Code Hydro: Q--0000 Rive de référence: Non renseigné

	4 Février 1952	Altitude calculée de l'eau : 18.78 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL
Code : 23_DDTM40_R_74_1 Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



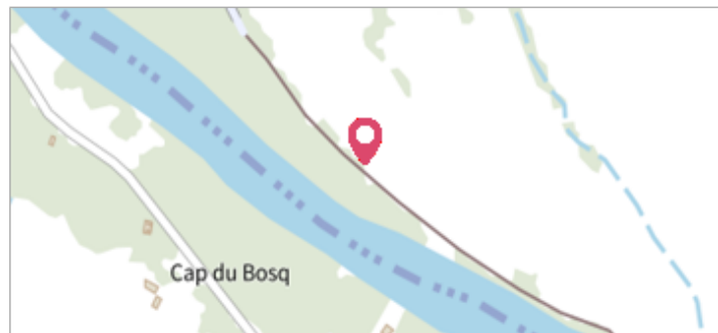
MARQUE
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023
Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL
Méthode : Inconnue
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 18.780 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.78

	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
Les Prades		
Commentaires : Code : 2		2 Repère(s) sur le site

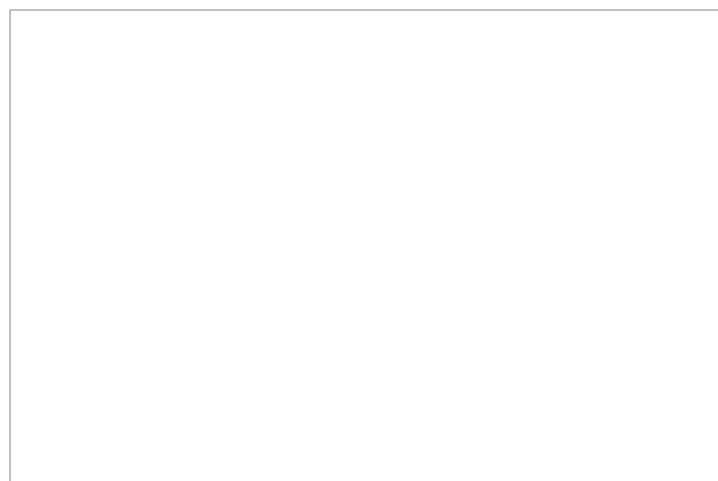
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne	
Code : 23_DDTM40_S_74	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.77973270 / Y: 43.76724010	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 395720.2 / Y: 6303752.81	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7797327 / Y: 43.7672401	
Code Hydro: Q--0000	Rive de référence: Non renseigné

	4 Juin 1855	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_74_2	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DDTM 40	

NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : Inconnue	
Organisme : Inconnu	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	